



## Rail de phase, 1Ph, 16qmm, droit, bleu, Stylet, 1m

Référence  
Code

Z-SV-16/N-1TE  
264913



### Caractéristiques techniques ETIM 6.0

Commutateurs basse tension (EG000017) / Peigne de raccordement (EC000215)

Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Composant pour technologie de coupure basse tension / Barre de phase (ecl@ss8.1-27-37-13-06 [ACN992008])

nombre de phases		1
nombre de pôles		2
adapté au nombre d'appareils		56
dimension du pas	mm	17.95
section transversale	mm <sup>2</sup>	16
longueur	mm	1000
nombre d'unités de partition		1
courant permanent nominal I <sub>u</sub>	A	63
finition du raccordement électrique		broche
isolé		oui
tension nominale de tenue aux chocs	kV	0
intensité de court-circuit nominale conditionnelle I <sub>q</sub>	kA	25
tension de fonctionnement nominale max. U <sub>e</sub>	V	415
courant nominal de courte durée admissible I <sub>cw</sub>	kA	0
adapté à des appareils équipés d'un conducteur N		oui
adapté à des appareils équipés d'un commutateur auxiliaire		non